

VOLUME 70 — N° 1413-1420

U. of ILL. LIBRARY

APR 2 1973

CHICAGO CIRCLE



BULLETIN DE L'INSTITUT
OCÉANOGRAPHIQUE
FONDATION ALBERT I^{er}, PRINCE DE MONACO
1971-1972

Digitized by the Internet Archive
in 2024

145

Table des Matières

1413. — Les populations phytoplanctoniques au point $\varphi = 42^{\circ} 47' N$,
 $G = 7^{\circ} 29' E$ Greenwich (Bouée laboratoire du COMEXO/
CNEZO). B - Deuxième séjour (17-30 juillet 1964), par Guy
LÉGER.
1414. — Histologie de l'hypophyse de quelques Téléostéens, par Marc
LAFaurie et Renée PAULI.
1415. — Les populations phytoplanctoniques au point $\varphi = 42^{\circ} 47' N$,
 $G = 7^{\circ} 29' E$ Greenwich (Bouée laboratoire du COMEXO/
CNEZO). C - Troisième séjour (13-22 octobre 1964), par
Guy LÉGER.
1416. — The "Pisa" leaning-tube bottom current indicator jelly/oil
bottle version for free-fall use, by J. N. CARRUTHERS.
1417. — Les populations phytoplanctoniques au point $\varphi = 42^{\circ} 47' N$,
 $G = 7^{\circ} 29' E$ Greenwich (Bouée laboratoire du COMEXO/
CNEZO). D - Quatrième séjour (7-15 janvier 1965). Inter-
prétation générale, par Guy LÉGER.
1418. — A prototype totalising current-meter (Mark II). A self-moored
version for near-surface use especially in foul water estuaries
in connection with pollutant dispersal studies, by J. N.
CARRUTHERS.
1419. — Les populations phytoplanctoniques au point $\varphi = 42^{\circ} 47' N$,
 $G = 7^{\circ} 29' E$ Greenwich (Bouée laboratoire du COMEXO/
CNEZO). E - Le nanoplancton dans les échantillons hydro-
logiques. Importance pour le calcul des indices de diversité
spécifique, par Guy LÉGER.
1420. — Les populations phytoplanctoniques au point $\varphi = 42^{\circ} 47' N$,
 $G = 7^{\circ} 29' E$ Greenwich (Bouée laboratoire du COMEXO/
CNEZO). F - Discussion générale, par Guy LÉGER.
-

Index alphabétique des auteurs

C

CARRUTHERS (James Norman) : 1416, 1418.

L

LAFaurie (Marc) : 1414.

LÉGER (Guy) : 1413, 1415, 1417, 1419, 1420.

P

PAULI (Renée) : 1414.

* * *

Index alphabétique des matières

Courantomètre totalisateur ("Mark II") : 1418.

Diversité spécifique : 1420.

Hypophyse (Téléostéens), histologie : 1414.

Indicateur de courant de fond ("Pisa") : 1416.

Phytoplancton, écologie, mer Ligure : 1413, 1415, 1417, 1419, 1420.

Pigments : 1420.

Théorie écologique : 1420.

* * *

Index géographique

Mer Ligure, phytoplancton, écologie : 1413, 1415, 1417, 1419, 1420,

* * *

Index des missions

Bouée laboratoire COMEXO/CNEXO (1964-1965) : 1413, 1415, 1417
1419, 1420.